



Uwagi:

1. Wszystkie drewniane elementy konstrukcji więźby dachowej, należy zgrubnie oczyścić, miejsca porażone ociosać do zdrowego drewna, a następnie wykonać impregnację biobójczą (środkiem grzybo- i owadobójczym) oraz środkiem do zabezpieczeń p.poż. Miejsca porażone biologicznie, które zostały okraszane z części zniszczonej, należy uzupełnić przez wykonanie flekowań z takiego samego drewna. Wskazanie miejsc do naprawy będzie następowało systematycznie w miarę postępu prac w ramach nadzoru budowy i porozumieniu z Przedstawicielem WUOZ. Szczegółowa ocena i ewentualne wymiany uszkodzonych elementów zostaną określone po zdemontowaniu pokrycia dachowego i pełnym odstąpieniu poszczególnych elementów konstrukcji.

2. Projektuje się ujednolicenie i wymianę zniszczonego pokrycia dachowego na nowe z gontu drewnianego, iglastego, układanego podwójnie.

Układ warstw poszycia dachowego w kolejności od góry:

- gont drewniany, iglasty, układany podwójnie,
- łaty iglaste przekrój 60x50mm,
- konstrukcja więźby dachowej.

Gont po ułożeniu powinien zostać zaizolowany środkami do impregnacji zabezpieczającą przed niekorzystnym wpływem warunków atmosferycznych.

3. Zakres projektowanych prac – strop:

- demontaż podłogi na strychu,
- oczyszczenie całej konstrukcji belkowej stropu,
- okraszanie części elementów, które są porażone biologicznie lub zniszczone na skutek działania owadów – szkodników technicznych drewna,
- wymiana na nowe części lub całości elementów drewnianych /w zależności od stopnia zniszczenia i możliwości technicznych pozostawienia danego elementu w strukturze konstrukcji/,
- naprawa konstrukcji stropu /uzupełnienie przez flekowanie, wzmocnienie elementów/,
- wzmocnienie zniszczonych belek stropu, poprzez wykonanie obustronnego wzmocnienia nakładkami z skróceniem srubami,
- impregnacja całości konstrukcji drewnianej stropu,
- montaż nowej podłogi drewnianej na strychu,

Uwagi:

1. Wszystkie drewniane elementy konstrukcji więźby dachowej, należy zgrubnie oczyścić, miejsca porażone ociosać do zdrowego drewna, a następnie wykonać impregnację biobójczą (środkiem grzybo- i owadobójczym) oraz środkiem do zabezpieczeń p.poż. Miejsca porażone biologicznie, które zostały okraszane z części zniszczonej, należy uzupełnić przez wykonanie flekowań z takiego samego drewna. Wskazanie miejsc do naprawy będzie następowało systematycznie w miarę postępu prac w ramach nadzoru budowy i porozumieniu z Przedstawicielem WUOZ. Szczegółowa ocena i ewentualne wymiany uszkodzonych elementów zostaną określone po zdemontowaniu pokrycia dachowego i pełnym odstąpieniu poszczególnych elementów konstrukcji.

WYMIANY POKRYCIA DACHOWEGO I REMONTU WIĘŻBY DACHOWEJ KOŚCIOŁA P.W. ŚW. JAKUBA APOSTOŁA W PALCZOWICACH Palczowice, ul. Świętojańska 7, 32-640 Zator, gm. Zator, dz. nr ew. 362, obr. 0005 Palczowice			
PRZEDMIOT RYSUNKU ARCHITEKTURA		NR RYSUNKU A-3	
NAGŁÓWEK RYSUNKU RZUT BELEK STROPU			
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Mirosław Misiura Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej MPOIA/034/2004	PODPIS	SKALA 1:50	
SPRAWDZIŁ mgr inż. arch. Paweł Lubarda Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej MPOIA/044/2009	PODPIS	DATA 02.2023	
OBSŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH RW-PROJEKT Wojciech Różak Jurków 210, 32-860 Czerwów, woj. małopolskie			